

## DUPLI-COLOR DECO MAT BARNIZ TRANSPARENTE

## Información técnica



Barniz mate para fines decorativos, escaparates, construcción de stands en ferias, equipamiento comercial, entre otros. Imprescindible para montadores de stands, decoradores, floristas, así como para trabajos de manualidades en casa, cursos y talleres. El barniz puede aplicarse directamente sobre formas de poliestireno sin necesidad de una imprimación especial previa.

Ord.-no.: 193262, 749285

### Calidad y propiedades

Pintura acrílica con disolvente especial resistente a poliestireno  
Muy buena cobertura  
Excelente adherencia a una amplia gama de materiales, como poliestireno, metal, madera, vidrio, cerámica, eternita, hormigón, piedra, papel, cartón, plásticos duros pintables, flores, etc.  
Buena fluidez, superficie lisa  
Secado rápido y uniforme  
Adecuado para pintar y reparar objetos en interiores y exteriores  
Resistente a las manchas  
Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV  
Resistente a arañazos, impactos y golpes

### Datos físicos y químicos

Base: Acrylic resin  
Colourname: transparent  
Smell: Characteristic  
Degree of gloss value: mat, 10 ±2  
Efficiency:  
◦ 400 ML – 1.0 m<sup>2</sup>  
◦ 150 ML – 1.0 m<sup>2</sup>  
Dust dry: 10 min  
Dry to touch: 30 min  
Completely dry: 24 h  
Surfaces: polystyrene, metal, wood, glass, ceramics, eternite, concrete, stone, paper, cardboard, coatable hard plastics, flowers etc.  
Minimum Working Temperature: 10 °C  
Maximum Working Temperature: 25 °C  
Flash point: n.a.  
Storage stability: 10 years  
Content:  
◦ 400 ML  
◦ 150 ML

---

**Cómo utilizarlo**

Elimine el óxido y la suciedad.  
La base debe estar limpia, seca y sin grasa.  
Si se observan restos de lijado y superficies lisas, frote ligeramente con papel de lija fino.  
Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.  
Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.  
Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.  
Aplique varias capas finas a una distancia de unos 25 cm en forma de cruz.  
¡No pulverice sobre superficies pintadas con resina!

**Respetuoso con el medio ambiente**

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

**Eliminación**

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

**Marcado/Etiquetado**

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

**Fecha de publicación:** 10 julio 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.